

		National Defence Défense nationale	Retour à la liste des DD
DATA ITEM DESCRIPTION - DESCRIPTION DE DONNÉES			
1. TITLE – TITRE		2. IDENTIFICATION NUMBER - NUMÉRO D'IDENTIFICATION	
Rapport de consommation d'énergie		DD 14.22.1	
3. DESCRIPTION / PURPOSE – DESCRIPTION / OBJET			
L'entrepreneur doit soutenir les efforts du Ministère en matière de durabilité en collectant des données sur le fonctionnement des immeubles et la consommation d'énergie, et en produisant des rapports et analyses connexes.			
4. APPROVAL DATE DATE D'APPROBATION	5. OFFICE OF PRIMARY INTEREST (OPI) BUREAU DE PREMIÈRE RESPONSABILITÉ (BPR)		6. GIDEP APPLICABLE PROGRAMME D'ÉCHANGE DE DONNÉES PERTINENT
Novembre 2020	AT BI		
7. APPLICATION / INTERRELATIONSHIP – APPLICATION / INTERDÉPENDANCE			
<p>Consulter la section 14.22.1 de la LDEC et le paragraphe 14.22.1 de l'EDT.</p> <p>La présente DD énonce les directives de préparation relatives au contenu et au format des données produites dans le contexte des tâches de travail décrites dans l'EDT d'O et M du SAN.</p>			
8. ORIGINATOR - AUTEUR		9. APPLICABLE FORMS - FORMULES PERTINENTES	
AT BI			
10. PREPARATION INSTRUCTIONS – INSTRUCTIONS SUR LA PRÉSENTATION DES DONNÉES			
10.1 <u>Document source</u> Section 14, paragraphe 14.22.1 de l'EDT d'O et M du SAN			
10.2 <u>Contenu et format</u>			
10.2.1 L'entrepreneur doit consigner tous les renseignements sur les coûts et la consommation d'énergie (carburant, électricité, eau, etc.) dans un logiciel de gestion de l'énergie, en organisant les renseignements par site. Le logiciel doit être capable de comptabiliser les degrés-jours de chauffage et de refroidissement pour chaque endroit particulier et de produire des données exportables au format de fichier .CSV lorsque le MDN le demande.			
10.2.2 L'entrepreneur doit s'assurer que toutes les données relatives à l'utilisation de l'énergie et de l'équipement dans le logiciel de gestion de l'énergie et de gestion des immeubles sont à jour à un intervalle proposé par l'entrepreneur et approuvé par l'AT. Le logiciel doit être capable d'analyser les tendances, de présenter les renseignements au moyen de graphiques internes au logiciel et d'interpoler les données manquantes.			
10.2.3 L'entrepreneur doit signaler chaque année les systèmes ou l'équipement qui devraient être inclus dans le logiciel de gestion de l'énergie pour que la différence entre la production et la consommation soit inférieure à 10 %.			
10.2.4 Toutes les données et les informations connexes sont la propriété exclusive du MDN, et tous les logiciels doivent être accessibles et approuvés par le MDN, qui doit recevoir une formation sur les plateformes logicielles, selon les besoins.			
10.2.5 L'entrepreneur doit fournir des budgets annuels de coûts et de consommation d'énergie répartis par site et par mois. L'entrepreneur doit signaler les écarts par rapport à ces budgets et les justifier.			
10.2.6 Au minimum une fois par an, l'entrepreneur doit fournir une liste de l'équipement et des améliorations opérationnelles visant à réduire la consommation d'énergie et le fonctionnement de l'équipement.			
Page 1 de 1 Septembre 2020			